

Nr sprawy D25M/252/N/37-57rj/20

Gdynia, dnia 26.01.2021

**Wykonawcy biorący
udział w postępowaniu**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „Przebudowa i remont pomieszczeń 1 i 2 piętra Budynku Nr 2 z przeznaczeniem na Oddział Chorób Wewnętrznych wraz z dobudową ewakuacyjnej klatki schodowej K1 na terenie Szpitala Morskiego im. PCK w Gdyni”

Szpital Pomorskie Sp. z o. o. (dalej Zamawiający), na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843, z 2020 r. poz. 288, 1086 z późn. zm), zwanej dalej ustawą Pzp, udziela odpowiedzi na pytania Wykonawców. Jednocześnie informuje, że wszystkie pytania wpłynęły po terminie na ich zadanie.

Pytanie 1:

W zestawieniu stolarki drzwiowej, drzwi o symbolach: D12, D14, D16 i D17 opisano jako drzwi PCV pełne, z ościeżnicami stalowanymi, regulowanymi, lakierowanymi. Czy te drzwi mają być wykonane z profili pcv, czy Zamawiający miał w zamyśle drzwi płytowe pełne, w okleinie pcv? Tak opisany produkt – czyli drzwi pcv z ościeżnicami stalowymi nie występuje w handlu. Poza tym drzwi z profili pcv musiałyby mieć inny wygląd niż przedstawione w zestawieniu, tzn. widoczna byłaby zewnętrzna rama utrzymująca panel wypełniający drzwi i poprzeczka z profili pcv wystające z płaszczyzny drzwi (podobnie jak drzwi w konstrukcji aluminiowej). Prosimy o wyjaśnienie jakie drzwi rzeczywiście wycenić?

Odpowiedź: Drzwi należy wykonać jako pełne, całe z PCV wraz z ościeżnicami wykonanymi z PCV,

Pytanie 2:

Prosimy o wyjaśnienie z jakiego materiału ma być wykonana osłona drzwi opisanych w pytaniu 1, zabezpieczająca przed uszkodzeniem? Taką osłonę trudno będzie zamontować na drzwiach z litego pcv z uwagi na ich konstrukcję, natomiast na drzwiach płytowych płaskich jest to możliwe. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź: Osłona zabezpieczająca przed uszkodzeniem wykonana ma być jako typowa osłona – odbojnica o wysokości 30 cm wykonania z PCV.

Pytanie 3:

W związku ze stopniem skomplikowania zamówienia oraz obecnie panującą sytuacją pandemiczną, powodującą wydłużony czas oczekiwania na wyceny na dostawy i usługi, prosimy o przesunięcie terminu składania ofert o 7 dni.

1

Odpowiedź: Zamawiający nie zmienia terminu składania ofert.

Pytanie 4:

Panele opisane w STWIOR wg opisu mają posiadać 3 gniazda gazów medycznych, tj. tlen, powietrze, próżnia, natomiast projekt instalacji przewiduje doprowadzenie do paneli jedynie tlenu i próżni. Proszę o wskazanie prawidłowego zakresu prac do wyceny przez Wykonawcę.

Odpowiedź: W zakresie przebudowy Oddziału Chorób Wewnętrznych projektowane wytyczne technologii medycznej wprowadzają wymaganie doprowadzenia gazów medycznych 3-ech rodzajów: 1 x tlenu (O), 1 x próżni (V) i 1 x sprężonego powietrza (A), do dwóch pomieszczeń na I piętrze: nr (2)2.05 „Pokój badań” oraz nr (2)2.06 „Pokój zabiegowy”. Do pozostałych pomieszczeń tzw. „łóżkowych” doprowadzone mają być gazy medyczne 2-óch rodzajów: 1x tlenu (O) i 1 x próżni (V) dla każdego panelu.

Pytanie 5:

W STWIOR dla branży sanitarnej znajduje się opis paneli – strona 84 – popychacze na panelach wykonane z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (AMC) i znakowane Cu+. Nie ma takich wymogów co do punktów poboru w żadnej normie. A jest na wstępie zapis, że panele muszą być zgodne z normami, proszę o sprostowanie.

Odpowiedź: Potwierdzamy, że panele nadłóżkowe i punkty poborów gazów medycznych muszą być wykonane zgodnie z obowiązującymi normami. Odstępuje się od egzekwowania zapisu o wymaganiu zastosowania miedzi przeciwdrobnoustrojowej Cu+ w elementach paneli nadłóżkowych i panelach.

WSZYSTKIE WPROWADZONE ZMIANY LUB UZUPEŁNIENIA ZASTĘPUJĄ LUB UZUPEŁNIAJĄ ZAPISY SIWZ W ODPOWIEDNIM ZAKRESIE.

Z poważaniem

DYREKTOR
ZAMÓWIENI PUBLICZNYCH I IT

Beata Martyn-Mrozowska